

# *Pinus thunbergii* 'Banshosho'

sosna Thunberga 'Banshosho'



(C) fot. Jarosław Cyrzan



Odmiana powstała w Japonii. Karłowa sosna o płaskokulistym, nie zawsze regularnym pokroju i jasnozielonym zabarwieniu igieł. Wszystkie pędy na roślinie lekko są wzniesione do góry, zakończone dużym jasnym pąkiem. Rozrasta się bardziej na szerokość niż wysokość. Po 10 latach osiąga 1-1,5 m wys. Roczne przyrosty 8-15 cm. Bardzo stare egzemplarze mają pokrój parasolowaty. Igły zebrane w pęczki po dwie, jasnozielone, sztywne, 4-7 cm długości, gęsto i regularnie ułożone dookoła pędów i dekoracyjnych pąków. Polecana na stanowiska słoneczne. Sosna odporna na choroby i suszę, ale wrażliwa na duże mrozy. Poniżej -20°C mogą marznąć igły i pąki. Odmiana dobra do cięcia i formowania na ogrodowe bonsai. Ładna forma do ciepłych, osłoniętych miejsc w ogrodzie.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Gabriel Tomżyński

pochodzenie	pierwsza publikacja: William N. Valavanis 1975 book: Japanese Fife-needle Pine; wprowadzenie do handlu: Japonia
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	małe drzewo lub duży krzew
siła wzrostu	roślina wolnorosnąca
pokrój	szerokostkowy
docelowa wysokość	od 2 m do 3 m

barwa liści (igieł)	jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże suche podłoże umiarkowanie wilgotne roślina tolerancyjna
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	piaszczysta przeiętna ogrodowa roślina tolerancyjna
walory	ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody skalne ogrody wrzosowiskowe rabaty soliter (pojedynczo)
strefa	6a



autor opisu tabelarycznego: Gabriel Tomżyński, TOMŻYŃSKI Szkołka Roślin;

## Producenci *Pinus thunbergii* 'Banshosho' w Polsce

DĘBSKA Jolanta, DĘBSKI Tomasz Gospodarstwo Szkółkarskie  
 PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz  
 SZMIT Szkołka  
 ULIŃSCY Szkołkarstwo Ozdobne  
 ŻYWOTNIK Zakład Szkółkarski Edward Tuczyński